

2025年8月 星期四

农历乙巳年闰六月廿一

今日8版 第19904期





今日多云到晴 东南风4级左右 最高气温:**35℃** 最低气温:**28℃** 明日晴到多云 28℃~35℃



本报讯 8月13日,市委理论学习中心组召

开专题学习报告会,深入学习贯彻习近平总书记 关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想, 全面准确学习领会贯彻落实统战工作责任制有 关规定,进一步推动压实各级党委(党组)统战工

作主体责任。省委统战部常务副部长顾万峰受

邀作专题辅导。市委书记杜小刚、市政协主席项 雪龙等参加。市委常委、统战部部长、副市长马良

实统战工作责任制的重大意义、主要精神、贯彻举

措等方面进行了系统阐述和深入解读。辅导报告

深入浅出、精彩纷呈,既有理论高度,又有实践深

度,对与会人员做好新时代党的统一战线工作具

贯彻习近平总书记关于做好新时代党的统一战

线工作的重要思想,深刻领会"十二个必须"的核

心要义和实践要求,准确把握新时代爱国统一战

线的历史方位,进一步完善大统战工作格局,切

实担负起做好新时代统战工作的主体责任。要

强化统战思维和统战意识,找准统战工作与本部

门本单位工作的结合点,围绕科技创新、产业发

展、人才引进、社会治理、生态保护等重点任务,

更好发挥统一战线智力密集、人才荟萃、联系广

泛的独特优势。要按照"全党重视、大家共同来

做"的总要求,广泛凝聚各方合力,为全面推进中 国式现代化无锡新实践汇聚起团结奋斗的强大

报告会以视频形式召开。市委常委,市人大 常委会、市政府、市政协领导同志,市法院、市检察 院主要负责同志,市各部委办局、人民团体、直属 单位以及有关市属国企、驻锡高校主要负责同志

会议强调,全市各级党委(党组)要深入学习

有很强的指导意义。

在主会场参加报告会。

报告会上,顾万峰从深刻认识党委(党组)落

# 市委常委会召开会议

## 学习贯彻习近平总书记近期重要讲话精神

本报讯 8月13日,市委书记杜小 刚主持召开市委常委会第156次会议, 学习贯彻习近平总书记近期重要讲话精 神,部署安排相关工作。

会议学习习近平总书记在中共中 央政治局会议上的重要讲话精神,强调 全市上下要切实把思想和行动统一到 党中央对当前经济形势的科学判断和 对经济工作的决策部署上来,按照省委 常委会会议暨省委财经委员会会议要 求,用好发展机遇、潜力和优势,全力扩 投资、促消费、稳外贸,着力稳就业、稳 企业、稳市场、稳预期,进一步巩固经济 持续回升向好基础,确保全年目标任务 顺利完成、"十四五"规划圆满收官。同 时,保持与国家和省"十五五"规划的紧 密衔接, 高质量做好我市"十五五"规划 建议和规划纲要编制工作,并抓紧与龙 头央企、领军民企、重点外企对接谋划 新一轮合作,确保战略高效协同、优势 深度互补。

会议学习习近平总书记在党外人 士座谈会上的重要讲话精神,要求全市 上下将学习习近平总书记在党外人士 座谈会上的重要讲话精神,与学习贯彻 习近平总书记对江苏工作重要讲话精 神和在中共中央政治局会议上的重要 讲话精神相结合,扎扎实实、踏踏实实 抓好下半年各项工作。尤其是各市级 部门要把加强政策工具研发作为重要 抓手,进一步解放思想、开拓思路,统筹 衔接好落实上级政策与制定配套政策, 围绕服务产业企业发展所需,推出更多 精准滴灌举措,引导本地龙头企业在壮 大主业同时,加快向平台型企业裂变, 孵化更多有活力、有技术的"专精特新" 企业。要充分调动各民主党派、工商联 和无党派人士服务大局的积极性、主动 性、创造性,围绕推动全市高质量发展, 多献务实之策、多谋长远之计,广泛凝 聚各方合力。

会议传达学习中央党的建设工作

领导小组第15次会议精神,审议《无锡 市深入贯彻中央八项规定精神学习教 育总结报告》,强调要深入学习贯彻习 近平总书记重要讲话和重要指示批示 精神,从内心深处感悟中央八项规定是 长期有效的铁规矩、硬杠杠,持续推进 整改整治、加强成果运用,坚定不移推 进作风建设常态化长效化。特别是各 级各部门要各司其职、紧密协作,紧盯 群众最关心最直接最现实的利益问题, 持续深入、久久为功,让广大群众看到 真真切切的变化、得到实实在在的利 益。同时,要进一步健全群众诉求收 集、分解、交办机制,畅通和规范群众意 愿表达、利益协调、权益保障通道,更精 准高效地把准群众所思所盼、解决群众 所忧所急。

会议传达省级层面整治形式主义为 基层减负专项工作机制会议精神,听取 我市贯彻落实意见的汇报,要求深入学 习贯彻习近平总书记系列重要指示批示

精神,认真贯彻执行《整治形式主义为基 层减负若干规定》,用好实地暗访、核查 通报、督办提醒等举措,加强常态化整 治、长期性推进,持之以恒把整治形式主 义为基层减负抓实抓细抓出成效。

会议听取市委市政府2025年重点 工作上半年完成情况汇报,强调全市上 下要紧扣扛起经济大市挑大梁责任,锚 定经济社会发展目标任务,正确把握形 势,增强忧患意识,坚持底线思维,进一 步加强工作谋划、加大统筹调度,全面提 高预见性、提升颗粒度,以最大努力争取 最好结果。各地各部门要知重负重、担 责尽责,尤其是市属国企要自加压力、敢 做善为,创造性开展工作,切实拿出更多 引项目、聚人才、强产业的过硬实绩,为 全市高质量发展提供更强担当。

会议听取关于无锡市2024年市级 财政决算(草案)的汇报。

会议还研究了其他事项

(高美梅)

# 题委 报学

微茗智能十年磨一剑,做工业母机行业的"数控系统专家"

# 每条数据中"抠出"智造无限可能

□本报记者 王粤海、尹晖、孙暐

## 在细分赛道上扎深根

走进微茗智能的测试车间,一台 加装了数字传感器的数控机床正在运 行。技术人员突然输入一组错误参 数,屏幕瞬间亮起红灯,主轴在毫秒间 停止转动。"这是微茗研发的'机床安 全气囊',能避免一次可能造成数十万 元损失的碰撞。"魏振南蹲下身,指着 传感器连接线说,2016年刚创业时, 车间师傅总说"主轴碰不得",这成了 我们推进机床智能化的起点。

彼时, 丁业互联网概念尚未普及, 魏振南带着团队,在一间小办公室里 啃起了硬骨头。国外的柔性生产线控 制软件动辄百万,微茗想做的是一套 能让中国人用得起的方案。

如今,微茗的机床行业柔性自动 化线控软件已占据国内同类市场主要 份额,价格仅为国外产品的50%。在

盛夏时节,锡山区映月湖科技园一企业车间内,一台重载机器人 平稳托起重达2吨的金属工件,精准送入加工点位。操作屏上实时 的机械动作与数据参数正构建着生产线的"数字孪生"。这一幕正是 国内机床行业柔性制造系统和整体重载自动化产品的标杆企业一 无锡微茗智能科技有限公司的实力体现。比盛夏气温更热的,是制 造业向智能化突围的势头。公司总经理魏振南指着车间数据流,眼 神笃定地说道:"我们要做就做'难且正确的事',在机床的每一条数 据里'抠出'智造的可能。"

无锡航亚科技股份有限公司的生产线 上,这套柔性自动化线控软件持续释 放效能:相较于传统单机加工模式,柔 性生产线的生产效率提升了40%,所

需人员数量减少了80%。 让国产设备替代进口设备不是 喊口号,更重要的是把别人不愿做的

细节做到极致。2018年, 微茗在机 床数据应用领域崭露头角,在国内率 先提出机电一体化数据应用方向,开 发出刀具监控、预测性维护等功能, 就像给机床装了"听诊器",能提前预 判故障,在看不见的数据里挖出了真 金白银。

## 在行业痛点处辟新径

"500公斤以上的零件怎么自动 上下料?"2019年,一位航空航天客户 的提问,让微茗将目光投向了重载机 器人这片"无人区"。当时,工业自动 化领域的关节机器人负载大多低于 500公斤,500公斤以上重型零件搬 运长期依赖人工吊装,不仅效率低下, 还存在安全隐患,成为制约行业升级 的突出痛点。

作为深耕机床领域的柔性制造系 统供应商,微茗对这一"拦路虎"深有体 会。"2吨以上的零件靠天车吊装,效率 低还危险。"微茗全资子公司无锡高格 机器人技术有限公司负责人直言,重 载机器人研发之路布满荆棘,仅材料 选择就测试了十几种钢材,最终才找 到兼顾刚性与轻量化的最优配方。

公司负责人介绍,微茗车间里那 台形似叉车的重载堆垛机器人,能稳 稳搬运1.5吨重的钢坯,(下转第2版)

## 锡连共建的首个 众创空间签约落地

本报讯 8月13日,连云港市 首个高端智慧办公空间项目-高格众创空间项目正式签约落地 无锡连云港专精特新产业园。这 标志着锡连共建的首个众创空间 开始运作,这将填补连云港市高端 灵活办公领域和科技孵化领域的 空白。

众创空间作为创新型孵化器, 顺应创新 2.0 时代用户创新、开放 创新、协同创新、大众创新趋势,在 全国范围内形成多元发展格局,构 建起投资驱动型、专业服务型等运

营模式。其中,科技型与创新创业型 众创空间因高度契合政策导向,发展 态势最为迅猛。此次落地的高格办 公空间是上海高格数字科技有限公 司旗下的高端办公运营商品牌,该企 业在全国运营管理面积超40万平方 米。高格办公空间运营总经理汪芳 介绍,他们采用"产业生态+多元服 务""国际标准""办公+产业"等方 式,构建灵活办公场景,为不同类型、 不同规模的企业精准匹配空间解决 方案,助力企业业务快速发展。

(下转第2版)

赛事引流激活全域消费

宜兴"苏超大礼包"诚意十足

8.8%的面积贡献惠山区40.3%的规上工业营收

# "13+N"特色园区托起现代产业集群

"一带一路"沿线的埃及,阿斯旺省 科姆翁布地区的沙漠中,一座大型储能 电站正重塑当地能源格局。上能电气股 份有限公司供货的埃及Abydos 150MW/300MWh大型储能电站近日 成功并网投运。"即便在50℃的极端高 温风沙环境下,电站搭载的智能风冷温 控系统仍能保障设备高效稳定运行,有 力支撑当地电压稳定。"上能电气相关负 责人介绍道。

作为高端装备产业园的明星企业, 上能电气的成长轨迹正是惠山区践行 "产业集群+特色产业园区"发展路径的 生动缩影。近年来,这片土地以"13+N" 特色产业园区为骨架,在"三新四强五未 来"赛道上加速奔跑。今年上半年,全区

特色产业园区产出规模达594.5亿元, 同比增长8.9%;截至去年底,占全区面 积8.8%的产业园区,贡献了40.3%的规 上工业营收,已然成为驱动区域经济的 强大引擎。

## 高点定位

## 瞄准"三新四强五未来"

"2012年刚来时,我们租了间1600 平方米的小厂房,十几个人挤在一块儿 画图。"站在占地120亩的新厂区内,上 能电气相关负责人感慨道。从单一的逆 变器产品,到如今覆盖全球的储能系统 解决方案,从年产值10亿元到剑指百亿 元,企业的每一步跃升,都踩准了惠山产

业转型的节拍。如今,他们已在印度等 地建起海外工厂,产品远销40多个国 家,"中东的光伏电站、欧洲的储能项目, 到处都能看到'惠山造'的标签。"

"我们园区前身是风电科技产业园, 最早就靠几家风电设备企业撑场面。"高 端装备产业园总经理王振华领着记者穿 梭在园区中,指着连片的标准化厂房介 绍:"现在不一样了,以上能电气为龙头, 已带动20多家配套企业集聚,形成了从 核心部件到系统集成的完整链条。"以高 端装备产业园为例,其聚力打造五大片 区,分别布局新材料设备和环保设备产 业、智能制造产业、风电和储能等产业、 工业机器人产业以及科技创新和公共服 务机构五大细分方向。其中在智能制造

领域,预计到2030年将形成百亿级光子 制造产业集群。

放眼整个惠山区,特色产业园区的 建设彰显出高瞻远瞩的规划与精心细致 的布局。按照"突出特色、错位布局、协 同发展"原则,惠山区正加快编制《惠山 区先进制造业特色产业园区发展规划 (2025-2030)》。惠山区工信局园区办 负责人介绍,目前全区共布局13个特色 产业园区,其中生命科技、高端装备、汽 车及零部件、数字信息、智能装备、量子 科技6个产业园已建成运营;航空航天、 集成电路、循环经济、人形机器人、未来 健康科技等7个产业园正在加快建设, 如人形机器人产业园一期主体结构已完 成精装修,(下转第2版)

今年1880亿元超长期特别国债支持设备更新投资补助资金下达完毕

# 带动总投资超1万亿元

商业、人文与历史在此交融-

"城市客厅"如何提升待客之道? ▶2版

▶3版

邮编 214125

广告投放热线:81853027 发行投诉热线:85057666

图文投稿邮箱:wuxidaily@126.com

零售价:2元

6 942431 100017 无锡日报社出版 社址 江苏省无锡市太湖新城金融二街1号